

# Urządzenie wielofunkcyjne 1200 Series

Podręcznik użytkownika

#### **Edition: February 2006**

The following paragraph does not apply to any country where such provisions are inconsistent with local law: LEXMARK INTERNATIONAL, INC., PROVIDES THIS PUBLICATION "AS IS" WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EITHER EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. Some states do not allow disclaimer of express or implied warranties in certain transactions; therefore, this statement may not apply to you.

This publication could include technical inaccuracies or typographical errors. Changes are periodically made to the information herein; these changes will be incorporated in later editions. Improvements or changes in the products or the programs described may be made at any time.

Comments about this publication may be addressed to Lexmark International, Inc., Department F95/032-2, 740 West New Circle Road, Lexington, Kentucky 40550, U.S.A. In the United Kingdom and Eire, send to Lexmark International Ltd., Marketing and Services Department, Westhorpe House, Westhorpe, Marlow Bucks SL7 3RQ. Lexmark may use or distribute any of the information you supply in any way it believes appropriate without incurring any obligation to you. To obtain additional copies of publications related to this product, visit the Lexmark Web site at www.lexmark.com.

References in this publication to products, programs, or services do not imply that the manufacturer intends to make these available in all countries in which it operates. Any reference to a product, program, or service is not intended to state or imply that only that product, program, or service may be used. Any functionally equivalent product, program, or service that does not infringe any existing intellectual property right may be used instead. Evaluation and verification of operation in conjunction with other products, programs, or services, except those expressly designated by the manufacturer, are the user's responsibility.

#### © 2006 Lexmark International, Inc.

#### All rights reserved.

#### UNITED STATES GOVERNMENT RIGHTS

This software and any accompanying documentation provided under this agreement are commercial computer software and documentation developed exclusively at private expense.

#### Informacje dotyczące bezpieczeństwa

- Należy używać wyłącznie zasilacza oraz przewodu zasilającego dostarczonego z tym produktem lub zamiennego zasilacza i przewodu zasilającego autoryzowanego przez producenta.
- Przewód zasilający musi być podłączony do łatwo dostępnego gniazda elektrycznego znajdującego się w pobliżu urządzenia.
   PRZESTROGA: Nie należy instalować urządzenia, dokonywać żadnych połączeń elektrycznych ani podłączać żadnych przewodów, np. przewodu zasilającego lub telefonu, podczas burzy.
- Wszelkie naprawy i czynności serwisowe, oprócz opisanych w instrukcji obsługi, powinny być wykonywane przez autoryzowany serwis.
- Produkt został zaprojektowany, przetestowany i zatwierdzony jako spełniający surowe międzynarodowe normy bezpieczeństwa przy użyciu określonych składników firmy Lexmark. Funkcje bezpieczeństwa
  niektórych części mogą nie zawsze być oczywiste. Firma Lexmark nie ponosi odpowiedzialności za korzystanie z innych części zamiennych.

# Spis treści

Znajdowanie dalszych informacji4
Informacje o urządzeniu wielofunkcyjnym4
Instalacja urządzenia wielofunkcyjnego4
Części urządzenia wielofunkcyjnego4
Korzystanie z panelu sterowania5
Informacje dotyczące oprogramowania5
Korzystanie z programu Centrum urządzenia wielofunkcyjnego Lexmark5
Korzystanie z programu Właściwości drukowania 7
Korzystanie z programu Centrum obsługi urządzenia Lexmark8
Korzystanie z Edytora fotografii Lexmark9
Korzystanie z urządzenia wielofunkcyjnego9
Drukowanie9
Skanowanie 11
Kopiowanie 12
Faksowanie 13
Tworzenie zabawnych projektów 13
Wymiana nabojów drukujących14

Rozwiązywanie problemów	14
Wykaz czynności związanych z rozwiązywaniem problemów	14
Rozwiązywanie problemów związanych z instalacją	15
Rozwiązywanie problemów dotyczących drukowania	16
Rozwiązywanie problemów ze skanowaniem, kopiowaniem i faksowaniem	17
Usuwanie i ponowne instalowanie oprogramowania	17
Inne źródła pomocy	18
Uwagi	18

# Znajdowanie dalszych informacji

źródło	Opis
Broszura instalacyjna	Instrukcje dotyczące sposobu konfigurowania urządzenia i oprogramowania oraz informacje na temat usuwania problemów z konfiguracją.
Dysk CD	<ul> <li>Oprogramowanie dla urządzenia wielofunkcyjnego, w którego skład wchodzą:         <ul> <li>Centrum urządzenia wielofunkcyjnego Lexmark</li> <li>Edytor fotografii Lexmark</li> <li>Właściwości drukowania</li> <li>Centrum obsługi urządzenia Lexmark,</li> </ul> </li> <li>Sterowniki urządzenia wielofunkcyjnego</li> <li><i>Podręcznik użytkownika</i> online zawierający podstawowe informacje dotyczące eksploatacji</li> <li>Plik Readme</li> <li>Plik ten zawiera aktualne informacje o zmianach technicznych w urządzeniu wielofunkcyjnym wprowadzonych po wydaniu pozostałej dokumentacji. Aby otworzyć plik Readme po zainstalowaniu oprogramowania urządzenia wielofunkcyjnego, kliknij kolejno polecenia: Start → Programy → Nazwa produktu → Readme.</li> </ul>
Witryna firmy Lexmark w sieci Web	<ul> <li>http://support.lexmark.com</li> <li>Informacje na następujące tematy:</li> <li>Uaktualnienia — informacje o uaktualnieniach oprogramowania</li> <li>Obsługa klienta — informacje kontaktowe, stan zamówień i gwarancja</li> <li>Pobieranie — sterowniki</li> <li>Rozwiązania — wskazówki i porady dotyczące rozwiązywania problemów</li> <li>Materiały referencyjne — dokumentacja i dane techniczne produktu</li> </ul>

# Informacje o urządzeniu wielofunkcyjnym

## Instalacja urządzenia wielofunkcyjnego

Jeśli urządzenie nie zostało wcześniej zainstalowane, należy wykonać czynności opisane w *Broszurze instalacyjnej*, aby zainstalować sprzęt i oprogramowanie. Jeśli w trakcie procesu instalacji wystąpi jakiś problem, zobacz "Rozwiązywanie problemów związanych z instalacją" na str. 15.

# Części urządzenia wielofunkcyjnego





# Korzystanie z panelu sterowania

Urządzenie wielofunkcyjne jest wyposażone w panel sterowania, który umożliwia skanowanie i kopiowanie przez naciśnięcie odpowiedniego przycisku.



**Uwaga:** Zarówno komputer, jak i urządzenie wielofunkcyjne muszą być włączone, aby wykonać kopiowanie.

# Informacje dotyczące oprogramowania

Oprogramowanie urządzenia wielofunkcyjnego składa się z czterech głównych części:

- Centrum urządzenia wielofunkcyjnego Lexmark 1200 Series (skanowanie, kopiowanie i faksowanie)
- Właściwości drukowania (drukowanie)
- Centrum obsługi urządzenia Lexmark (rozwiązywanie problemów, konserwacja i zamawianie nabojów)
- Edytor fotografii Lexmark (edycja grafiki)

## Korzystanie z programu Centrum urządzenia wielofunkcyjnego Lexmark

Centrum urządzenia wielofunkcyjnego Lexmark 1200 Series służy do skanowania, kopiowania i faksowania dokumentów. Można je otworzyć na jeden z trzech sposobów:

- Kliknij kolejno polecenia: Start → Programy → Lexmark 1200 Series → Centrum urządzenia wielofunkcyjnego Lexmark.
- Kliknij dwukrotnie ikonę Centrum urządzenia wielofunkcyjnego Lexmark 1200 Series na pulpicie.
- Naciśnij przycisk **Skanuj** na panelu sterowania. Aby uzyskać więcej informacji na temat korzystania z panelu sterowania, zobacz str. 5.

Zostanie wyświetlone okno Strona główna programu Centrum urządzenia wielofunkcyjnego.

Program Centrum urządzenia wielofunkcyjnego

Strona główna programu Centrum urządzenia wielofunkcyjnego

sekcia Podglad	0		Podgląd
	All-In-One Main Page View Saved Images Maintain/Troubleshoot	Piteview Now	
	Step 1. Click Preview to view the current image.	Scan Servit scanned image to: Select an application to directly scan to. + Scan Now	Skanuj
	Step 2. Scan, Copy, or pick a Creative Task.	See More Scan Setting:      Copy Copy quantity and color:	Kopiuj
		Color Photo     Copy New     Copy New     See More Copy Settings	
		Creative Tasks Print	Zadania
	/	Enlarge or reduce an image.	twórcze
		Repeat an image several times on one page.	
		Print an image as a multi-page poster.	
		Share E-mail an image to a friend.	
	Scan Preview	Fax an image.	-

# Strona główna programu Centrum urządzenia wielofunkcyjnego

Okno Strona główna programu Centrum urządzenia wielofunkcyjnego składa się z czterech sekcji: Skanowanie, Kopiowanie, Zadania twórcze i Podgląd.

W tej sekcji	Można:
Skanuj	<ul> <li>Wybrać program, do którego ma zostać wysłany zeskanowany obraz.</li> <li>Wybrać rodzaj skanowanego obrazu.</li> <li>Wybrać sposób użycia zeskanowanego obiektu.</li> </ul>
	<b>Uwaga:</b> Aby wyświetlić wszystkie ustawienia, należy kliknąć łącze <b>Pokaż więcej ustawień</b> <b>skanowania</b> .
Kopiuj	<ul> <li>Wybrać liczbę kopii oraz ich kolor.</li> <li>Wybrać ustawienia jakości kopii.</li> <li>Dostosować rozmiar skanowanego obszaru.</li> <li>Rozjaśnić lub przyciemnić kopie.</li> <li>Powiększyć lub zmniejszyć kopie.</li> <li>Uwaga: Aby wyświetlić wszystkie ustawienia, należy kliknąć łącze Pokaż więcej ustawień kopiowania.</li> </ul>

W tej sekcji	Można:
Zadania twórcze	<ul> <li>Wybrać spośród poniższych możliwości.</li> <li>Powiększyć lub zmniejszyć obraz.</li> <li>Powtórzyć obraz kilka razy na jednej stronie.</li> <li>Wydrukować obraz jako wielostronicowy plakat.</li> <li>Wysłać obraz pocztą e-mail.</li> <li>Wysłać faksem za pomocą modemu komputera.</li> <li>Zapisać obraz lub dokument.</li> <li>Edytować tekst znajdujący się w skanowanym dokumencie (OCR).</li> <li>Modyfikować obraz za pomocą edytora fotografii.</li> </ul>
Sekcja Podgląd	<ul> <li>Wybrać na podglądzie obrazu obszar, który ma zostać zeskanowany.</li> <li>Wyświetlić obraz dokumentu przed jego drukowaniem lub kopiowaniem.</li> </ul>

**Uwaga:** Aby uzyskać więcej informacji o stronie głównej urządzenia wielofunkcyjnego, kliknij przycisk **Pomoc** znajdujący się w prawym górnym rogu ekranu.

## Strona Wyświetl zapisane obrazy

Strona Wyświetl zapisane obrazy umożliwia wykonywanie zadań związanych z obrazami, które zostały zapisane w komputerze użytkownika. Strona Wyświetl zapisane obrazy składa się z trzech sekcji.

W tej sekcji:	Można:
Otwórz za pomocą	Wybrać program, do którego ma zostać wysłany zapisany obraz.
Drukuj kopię	<ul> <li>Wybrać liczbę kopii oraz ich kolor.</li> <li>Wybrać ustawienia jakości kopii.</li> <li>Rozjaśnić lub przyciemnić kopie.</li> <li>Powiększyć lub zmniejszyć kopie.</li> <li>Uwaga: Aby wyświetlić wszystkie ustawienia, należy kliknąć łącze Pokaż więcej ustawień kopiowania.</li> </ul>
Zadania twórcze	Wybór spośród różnych możliwości. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz str. 6.

**Uwaga:** Aby uzyskać więcej informacji o tej stronie, należy kliknąć przycisk **Pomoc** znajdujący się w prawym górnym rogu ekranu.

## Strona Przegląd/Rozwiązywanie problemów

Strona Przegląd/Rozwiązywanie problemów zawiera łącza bezpośrednie do programu Centrum obsługi urządzenia Lexmark. Dostępne są następujące tematy:

- Konserwacja lub rozwiązywanie problemów z jakością
- Rozwiązywanie problemów dotyczących urządzenia wielofunkcyjnego
- Stan urządzenia i poziomy atramentu
- Więcej rozwiązań i wskazówek dotyczących drukowania
- Informacje kontaktowe
- Zaawansowane (opcje dotyczące powłoki, dźwięków i komunikacji)
- Wyświetlanie informacji o wersji oprogramowania i prawach autorskich

Aby uzyskać więcej informacji na temat programu Centrum obsługi urządzenia Lexmark, zobacz str. 8.

**Uwaga:** Aby uzyskać więcej informacji o tej stronie, należy kliknąć przycisk **Pomoc** znajdujący się w prawym górnym rogu ekranu.

## Korzystanie z programu Właściwości drukowania

Okno Właściwości drukowania umożliwia sterowanie funkcją drukowania urządzenia wielofunkcyjnego. Ustawienia w oknie Właściwości drukowania można zmieniać w zależności od typu tworzonego projektu. Okno Właściwości drukowania jest dostępne prawie w każdym programie:

- 1 W menu Plik używanego programu kliknij polecenie Drukuj.
- 2 W oknie dialogowym Drukuj kliknij przycisk Właściwości, Preferencje, Opcje lub Ustawienia (w zależności od programu).

Zostanie wyświetlone okno dialogowe Właściwości drukowania.

Uwaga: W niektórych programach okno Właściwości drukowania może być otwierane w inny sposób. Właściwości drukowania



## Menu "Chcę"

Menu "Chcę" jest wyświetlane po otwarciu okna Właściwości drukowania. W menu dostępni są kreatorzy różnych zadań, ułatwiający wybór prawidłowych ustawień wydruku dla określonego projektu. Aby wyświetlić pełny widok okna dialogowego Właściwości drukowania, należy zamknąć to menu.

## Karty okna Właściwości drukowania

Wszystkie ustawienia drukowania znajdują się na trzech głównych kartach okna Właściwości drukowania: Jakość/Liczba kopii, Papier i Układ wydruku.

Na karcie:	Można zmienić następujące ustawienia:
Jakość/Liczba kopii	<b>Jakość/Szybkość —</b> Pozwala wybrać ustawienie Jakość/Szybkość.
	Wiele kopii — Pozwala określić, czy wydruki poszczególnych kopii zadania drukowania mają być sortowane przez urządzenie wielofunkcyjne.
	<b>Drukuj obrazy kolorowe jako czarno-białe —</b> Wybierz tę opcję, aby drukować obrazy kolorowe jako czarno-białe.

Na karcie:	Można zmienić następujące ustawienia:
Papier	<ul> <li>Typ — Pozwala wybrać typ używanego papieru.</li> <li>Rozmiar papieru — Pozwala wybrać rozmiar używanego papieru.</li> <li>Orientacja — Pozwala wybrać orientację dokumentu na drukowanej stronie. Wydruk może mieć orientację pionową lub poziomą.</li> </ul>
Układ wydruku	<b>Układ —</b> Pozwala wybrać układ wydruku. <b>Drukowanie dwustronne —</b> Należy wybrać tę opcję, aby drukować na obu stronach papieru.

**Uwaga:** Aby uzyskać dodatkowe informacje na temat tych ustawień, należy kliknąć prawym przyciskiem myszy ustawienie na ekranie, a następnie wybrać polecenie **Co to jest?**.

### Menu Zapisz ustawienia

Korzystając z menu Zapisz ustawienia, można nadawać nazwy bieżącym ustawieniom Właściwości drukowania oraz zapisywać je do wykorzystania w przyszłości. Maksymalnie można zapisać 5 ustawień niestandardowych.

## Menu Opcje

Menu Opcje służy do zmiany ustawień jakości wydruku, układu i stanu drukowania. Aby uzyskać więcej informacji na temat tych ustawień, otwórz w menu okno dialogowe dla określonej karty, a następnie kliknij przycisk **Pomoc** w oknie dialogowym.

W menu Opcje znajdują się także łącza bezpośrednie do różnych funkcji Centrum obsługi urządzenia Lexmark (zobacz str. 8) oraz informacje o wersji oprogramowania.

## Korzystanie z programu Centrum obsługi urządzenia Lexmark

Program Centrum obsługi urządzenia Lexmark 1200 Series jest cennym źródłem informacji. Aby otworzyć program Centrum obsługi urządzenia Lexmark, należy kliknąć kolejno polecenia: Start → Programy → Lexmark 1200 Series → Centrum obsługi urządzenia Lexmark 1200 Series.

Zostanie wyświetlona karta Stan drukarki.



Centrum obsługi urządzenia Lexmark udostępnia sześć kart: Stan drukarki, Jak, Rozwiązywanie problemów, Przegląd, Informacje kontaktowe i Zaawansowane.

Na karcie:	Można:	
Stan drukarki (główne okno dialogowe)	<ul> <li>Wyświetlić stan urządzenia wielofunkcyjnego. Na przykład podczas drukowania stan urządzenia określany jest jako Zajęta — drukuje.</li> <li>Wyświetlić poziom atramentu w nabojach drukujących.</li> </ul>	
Jak	<ul> <li>Uzyskać informacje dotyczące następujących zagadnień:</li> <li>Skanowanie, kopiowanie, faksowanie i drukowanie</li> <li>Wyszukiwanie i zmiana ustawień</li> <li>Korzystanie z najważniejszych funkcji</li> <li>Wykonywanie wydruków, np. wstęg i naprasowywanek</li> </ul>	
Rozwiązywanie problemów	<ul> <li>Uzyskać wskazówki dotyczące bieżącego stanu.</li> <li>Rozwiązać problemy związane z urządzeniem wielofunkcyjnym.</li> </ul>	

Na karcie:	Można:
Konserwacja	<ul> <li>Zainstalować nowy nabój drukujący.</li> <li>Uwaga: Nowe naboje drukujące można instalować dopiero po zakończeniu procesu skanowania.</li> <li>Wyświetlić możliwości zakupu nowych nabojów drukujących.</li> <li>Wydrukować stronę testową.</li> <li>Przeprowadzić czyszczenie w celu usunięcia poziomych smug.</li> <li>Przeprowadzić kalibrowanie w celu usunięcia rozmazanych krawędzi.</li> <li>Usunąć inne problemy z atramentem.</li> </ul>
	Usunąć pozostałości japońskiej karty pocztowej.
Informacje kontaktowe	<ul> <li>Uzyskać informację o możliwościach kontaktu z firmą Lexmark za pośrednictwem telefonu, poczty e-mail lub sieci Web.</li> </ul>
Zaawansowane	<ul> <li>Zmienić wygląd okna Stan drukowania i włączyć lub wyłączyć powiadamianie głosowe o wydruku.</li> <li>Zmienić ustawienia sieciowe drukarki.</li> <li>Uzyskać informacje o wersji oprogramowania.</li> </ul>

**Uwaga:** Aby uzyskać więcej informacji, należy kliknąć przycisk **Pomoc** znajdujący się w prawym dolnym rogu ekranu.

## Korzystanie z Edytora fotografii Lexmark

Edytor fotografii Lexmark służy do edycji grafiki. Aby otworzyć Edytor fotografii Lexmark, kliknij kolejno polecenia: **Start ▶ Programy ▶ Lexmark 1200 Series ▶ Edytor fotografii Lexmark**.

Zostanie wyświetlone okno Edytor fotografii Lexmark.



Edycję grafiki można przeprowadzić za pomocą narzędzi do edycji końcowej.

**Uwaga:** Aby wyświetlić opis dotyczący określonego narzędzia, należy ustawić wskaźnik myszy na tym narzędziu.

# Korzystanie z urządzenia wielofunkcyjnego

Poniższe sekcje zawierają wszystkie informacje niezbędne do korzystania z podstawowych funkcji drukowania, skanowania, kopiowania i wysyłania faksów.

# Drukowanie

Menu "Chcę" w oknie dialogowym Właściwości drukowania (zobacz str. 7) umożliwia dostęp do kreatorów drukowania ułatwiających wykonywanie różnych zadań, np. drukowanie wstęg, fotografii lub plakatów.

1 W zależności od tego co chcesz wydrukować, załaduj odpowiedni rodzaj papieru do urządzenia wielofunkcyjnego. Papier należy umieścić z prawej strony podpórki papieru, stroną do drukowania skierowaną do użytkownika. Upewnij się, że dla danego dokumentu został wybrany odpowiedni rozmiar papieru. Aby uzyskać więcej informacji na ten temat, patrz str. 10.



#### Załaduj najwyżej:

- 100 arkuszy zwykłego papieru
- 25 arkuszy etykiet
- 25 naprasowywanek
- 25 arkuszy papieru foto/błyszczącego 10 kopert
- 10 arkuszy folii

Uwaga: Ponieważ folie i fotografie wymagają dłuższego czasu schnięcia, zalecane jest wyjmowanie każdej folii lub fotografii natychmiast po jej wysunięciu z drukarki, aby umożliwić jej wyschniecie w celu unikniecia rozmazania atramentu.

- 20 arkuszy wstęgi
- 10 arkuszy kart okolicznościowych
- 10 kart Hagaki

Uwaga: Nie należy ładować kopert, które maja:

- otwory, perforacje, wycięcia lub głębokie wytłoczenia;
- metalowe klamry, tasiemki do wiązania lub metalowe zginane paski;
- odsłonięty klej na powierzchni skrzydełka.

2 Chwyć prowadnicę papieru i przysuń ją do lewej krawędzi papieru.



- **3** Upewnij sie, że urządzenie wielofunkcyjne jest właczone.
- 4 Kliknij kolejno polecenia: **Plik > Drukuj**.
- 5 W oknie dialogowym Drukuj kliknij przycisk Właściwości, Preferencje, Opcje lub Ustawienia (w zależności od programu).

Zostanie wyświetlone okno dialogowe Właściwości drukowania.

- 6 Jeśli zadanie drukowania, które chcesz zrealizować, występuje w menu "Chce", kliknij je, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie komputera. W przeciwnym wypadku kliknij przycisk Zamknij u dołu tego menu.
- 7 Na karcie Jakość/Kopie wybierz odpowiednie ustawienia dotyczące jakości, szybkości i kopii.

Aby uzyskać szczegółowe informacje na temat ustawienia, kliknij prawym przyciskiem myszy ustawienie na ekranie, a następnie wybierz polecenie Co to jest?.



8 Na karcie Papier wybierz rodzaj, rozmiar i orientację papieru.

Aby uzyskać szczegółowe informacje na temat ustawienia, kliknij prawym przyciskiem myszy ustawienie na ekranie, a następnie wybierz polecenie **Co to jest?**.



**9** Na karcie Układ wydruku wybierz ustawienia układu i drukowania dwustronnego dla typu dokumentu, który ma być drukowany.

Aby uzyskać szczegółowe informacje na temat ustawienia, kliknij prawym przyciskiem myszy ustawienie na ekranie, a następnie wybierz polecenie **Co to jest?**.



- **10** Po zastosowaniu wszystkich potrzebnych ustawień w oknie Właściwości drukowania kliknij przycisk **OK** u dołu ekranu, aby wrócić do okna dialogowego Drukuj.
- 11 Kliknij przycisk Drukuj, aby zakończyć zadanie.

# Skanowanie

Poniższa procedura przedstawia sposób skanowania oraz zapisywania obrazów.

- 1 Otwórz pokrywę górną urządzenia wielofunkcyjnego.
- 2 Umieść na szybie obiekt, który chcesz zeskanować, stroną do zeskanowania skierowaną w dół. Upewnij się, że lewy górny róg obiektu jest wyrównany względem strzałki.



- 3 Zamknij pokrywę górną.
- 4 Otwórz Centrum Urządzenia Wielofunkcyjnego Lexmark (zobacz str. 5).

Zostanie wyświetlone okno Strona główna programu Centrum urządzenia wielofunkcyjnego.

**5** Kliknij przycisk **Podgląd** znajdujący się w prawym górnym rogu Strony głównej urządzenia wielofunkcyjnego.

W sekcji podglądu zostanie wyświetlony obraz skanowanego obiektu.

- **6** Kliknij i przeciągnij, aby zaznaczyć określony obszar podglądu, który ma zostać zeskanowany.
- 7 Aby przejrzeć i zmienić ustawienia skanowania, kliknij łącze Pokaż więcej ustawień skanowania.

8 Wybierz odpowiednie ustawienia skanowania.

Z menu rozwijanego "Wyślij zeskanowany obraz do" wybierz program, do którego chcesz wysłać zeskanowany obraz lub kliknij sekcję **Zadania twórcze**, aby wyświetlić listę projektów.



**9** Jeśli wysyłasz zeskanowany obraz do aplikacji, kliknij przycisk **Skanuj**, aby zakończyć skanowanie. Jeśli korzystasz z sekcji **Zadania Twórcze**, postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie komputera.

Lista opcji Zadania twórcze dostępnych w oknie Strona główna urządzenia wielofunkcyjnego znajduje się na str. 6.

# Kopiowanie

**Uwaga:** Można wykonać kopię kolorową lub czarno-białą. W tym celu naciśnij przycisk **Kopia kolorowa** lub przycisk **Kopia czarna** na panelu sterowania.

Aby wykonać kopie czarno-białe, szare lub kolorowe:

- 1 Otwórz pokrywę górną urządzenia wielofunkcyjnego.
- 2 Umieść na szybie skanera obiekt, który chcesz skopiować, stroną do skopiowania skierowaną w dół. Upewnij się, że lewy górny róg obiektu jest wyrównany względem strzałki.



- **3** Zamknij pokrywę górną.
- 4 Otwórz Centrum urządzenia wielofunkcyjnego Lexmark (zobacz str. 5).

Zostanie wyświetlone okno Strona główna Centrum urządzenia wielofunkcyjnego.

5 Aby przejrzeć i zmienić ustawienia kopiowania, kliknij łącze Pokaż więcej ustawień kopiowania.

Sekcja kopiowania w oknie Strona główna urządzenia wielofunkcyjnego zostanie powiększona:

Preview Now
Scan See Scan Settings
Copy
Copy quantity and color:
Copy quality: Original size:
O QuickCopy     Auto Detect      Nomal
C Better C Best
Lighter / Darker: Reduce / Enlarge:
C Fit to page
Display Advanced Copy Settings
Hide Extra Copy Settings
Creative Tasks

przycisk Podgląd Kliknij, aby wyświetlić podgląd obrazu.

**przycisk Kopiuj** Kliknij, aby skopiować obraz.

ustawienia kopiowania Dostosuj ustawienia parametrów dotyczących kopiowania.

### sekcja Podgląd Obejrzyj podgląd obrazu i wybierz obszar, który ma zostać skopiowany.

6 Wybierz odpowiednie ustawienia kopiowania.

Uwaga: Obraz można zmniejszyć lub powiększyć.

7 Kliknij przycisk Kopiuj.

# Faksowanie

Aby wysłać faks za pomocą modemu komputera, należy wykonać następujące czynności.

- 1 Otwórz pokrywę górną.
- 2 Umieść na szybie skanera obiekt, który chcesz wysłać faksem, stroną do wysłania skierowaną w dół. Upewnij się, że lewy górny róg obiektu jest wyrównany względem strzałki.



- 3 Zamknij pokrywę górną.
- 4 Otwórz Centrum urządzenia wielofunkcyjnego Lexmark (zobacz str. 5).
- 5 W sekcji Zadania twórcze okna Strona główna urządzenia wielofunkcyjnego kliknij opcję Wyślij obraz faksem.
- 6 Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie komputera.

# Tworzenie zabawnych projektów



Aby utworzyć widoczne na ilustracji lub inne zabawne projekty:

- 1 Otwórz Centrum obsługi urządzenia Lexmark (patrz str. 8).
- 2 Kliknij opcję W jaki sposób.
- 3 Wybierz projekt.
- 4 Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie komputera.

## Wymiana nabojów drukujących

W urządzeniu Lexmark 1200 Series można stosować następujące naboje:

Część:	Numer katalogowy:		
Nabój czarny	10N0016	16	17
Nabój kolorowy	10N0026	26	27

Uwaga: Aby uzyskać informacje dotyczące zamawiania materiałów eksploatacyjnych, zobacz karte Przeglad na str. 8.

- **1** Upewnij sie, że Urządzenie wielofunkcyjne jest włączone.
- 2 Unieś zespół skanera do pozycji, w której podpórka skanera zapewni utrzymanie go w pozycji otwartej.

Uchwyt z nabojami drukującymi przesunie się i zatrzyma się w pozycji umożliwiającej ładowanie, chyba że Urządzenie wielofunkcyjne jest zajęte.

- **3** Chwyć występy na pokrywach nabojów, a następnie podnieś pokrywy.
- 4 Wyjmij stare naboje. Umieść je w szczelnym pojemniku lub pozbądź się ich.
- 5 W przypadku instalacji nowych nabojów usuń naklejki i taśmę przezroczysta, która znajduje się na spodach nabojów.

Ostrzeżenie: Nie dotykaj powierzchni naboju, gdzie znajdują się złote styki.

- 6 Włóż nowe naboje drukujące. Upewnij się, czy nabój czarny jest prawidłowo umieszczony w prawym koszu na naboje, a nabój kolorowy - w lewym koszu. Nastepnie zatrzaśnii pokrywy.
- 7 Unieś moduł skanera i wciśnij z powrotem podpórkę, opuszczając jednocześnie moduł skanera, aż do jego całkowitego zamknięcia.

Gwarancja firmy Lexmark obejmujaca Urządzenie wielofunkcyjne nie zawiera możliwości naprawy awarii lub szkód spowodowanych stosowaniem naboju, który został ponownie napełniony. Firma Lexmark nie zaleca korzystania z ponownie napełnianych nabojów. Ponowne napełnianie nabojów może wpływać niekorzystnie na jakość wydruków i spowodować uszkodzenie Urządzenie wielofunkcyjne. Aby uzyskać najlepsze efekty, należy używać materiałów eksploatacyjnych firmy Lexmark.

# Rozwiązywanie problemów

W tej sekcji znajduja sie informacje pomocne przy rozwiązywaniu problemów, jakie moga wystąpić podczas użytkowania urządzenia wielofunkcyjnego. Dodatkowe informacie na temat rozwiazywania problemów dostępne są w programie Centrum obsługi urządzenia Lexmark. Aby uzyskać informacje dotyczące uzyskiwania dostepu do programu Centrum obsługi urządzenia Lexmark, zobacz str. 8.

## Wykaz czynności związanych z rozwiązywaniem problemów

Przed podjęciem próby rozwiązania problemu sprawdź:

 $\checkmark$ 

- Czy przewód zasilający jest prawidłowo podłaczony do urządzenia wielofunkcyjnego i działającego gniazdka elektrycznego?
- $\checkmark$ Czy komputer i urządzenie wielofunkcyjne są właczone?
- Czy kabel USB jest prawidłowo podłączony do komputera i  $\checkmark$ urzadzenia wielofunkcvinego?
- Czy z obu nabojów drukujących zostały usuniete naklejki i taśma  $\checkmark$ przezroczysta? Dalsze informacje na ten temat można znaleźć w dokumentacji dotyczącej instalacji.
- Czy nabói czarny jest prawidłowo umieszczony w prawym koszu  $\checkmark$ na naboje, a nabój kolorowy - w lewym koszu?
- Czy papier jest załadowany prawidłowo? Papieru nie należy  $\checkmark$ wpychać do urządzenia na siłę.
- Czy oprogramowanie drukarki zostało zainstalowane poprawnie?  $\checkmark$ Dalsze informacje na ten temat można znaleźć w dokumentacji dotyczącej instalacji.
- Czy urządzenie Lexmark 1200 Series jest ustawione jako drukarka  $\checkmark$ domyślna? Aby to sprawdzić, kliknij Start > Ustawienia > Drukarki. Jeśli urządzenie Lexmark 1200 Series nie jest ustawione jako drukarka domyślna, należy usunąć oprogramowanie, a następnie zainstalować je ponownie. Aby uzyskać pomoc, zobacz str. 17.

# Rozwiązywanie problemów związanych z instalacją

Problem:	Przejdź do strony:
Lampka zasilania nie świeci	15
Nie można wydrukować strony kalibracji	15
Po włożeniu dysku CD z oprogramowaniem urządzenia wielofunkcyjnego nic się nie dzieje	15
Brak komunikacji między urządzeniem wielofunkcyjnym a komputerem	15
Instalacja wygląda na niezakończoną	15
Urządzenie wielofunkcyjne drukuje powoli	16
Druk jest zbyt ciemny lub rozmazany	16
Linie pionowe są poszarpane lub krawędzie nie są gładkie	16
W obszarze grafiki lub zaczernionym pojawiają się białe linie	16
W urządzeniu wielofunkcyjnym zaciął się papier	16
Skanowanie nie powiodło się	17
Skanowanie lub korzystanie z zeskanowanego obrazu trwa zbyt długo lub powoduje zawieszenie komputera	17
Krawędź kopii nie jest zadrukowana	17
Przycisk kopiowania na panelu sterowania nie działa	17
Nie działa funkcja wysyłania faksów	17

## Lampka zasilania nie świeci

- **1** Sprawdź podłączenie przewodu zasilającego.
- 2 Naciśnij przycisk Zasilanie na panelu sterowania.

## Nie można wydrukować strony kalibracji

- 1 Upewnij się, że z obu nabojów drukujących została usunięta naklejka i przezroczysta taśma. Dalsze informacje na temat instalacji nabojów drukujących można znaleźć w dokumentacji dotyczącej instalacji.
- **2** Upewnij się, że nabój czarny jest prawidłowo osadzony w prawym uchwycie, a kolorowy w lewym.
- **3** Upewnij się, że papier jest prawidłowo załadowany i że nie został wsunięty na siłę do urządzenia wielofunkcyjnego.

# Po włożeniu dysku CD z oprogramowaniem urządzenia wielofunkcyjnego nic się nie dzieje

Na pulpicie dwukrotnie kliknij ikonę **Mój komputer**, a następnie dwukrotnie kliknij ikonę napędu CD-ROM.

# Brak komunikacji między urządzeniem wielofunkcyjnym a komputerem

- 1 Odłącz oba końce kabla USB, a następnie podłącz je ponownie. Dalsze informacje na ten temat można znaleźć w dokumentacji dotyczącej instalacji.
- 2 Wyjmij wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego, włóż ją ponownie i naciśnij przycisk **Zasilanie**. Więcej informacji można znaleźć w dokumentacji dotyczącej instalowania urządzenia.
- **3** Uruchom ponownie komputer. Jeśli problem nadal występuje, usuń oprogramowanie, a następnie zainstaluj je ponownie. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz str. 17.

## Instalacja wygląda na niezakończoną

Oprogramowanie może nie być prawidłowo zainstalowane. Skorzystaj z podanych niżej sugestii:

1 Kliknij prawym przyciskiem myszy ikonę Mój komputer.

W przypadku komputera z zainstalowanym systemem operacyjnym Windows XP kliknij przycisk **Start**, aby uzyskać dostęp do ikony **Mój komputer**.

- 2 Kliknij polecenie Właściwości.
- 3 W systemie Windows 98 lub Windows Me kliknij kartę Menedżer urządzeń.

W systemie operacyjnym Windows 2000 lub Windows XP kliknij kartę **Sprzęt**, a następnie kliknij przycisk **Menedżer urządzeń**.

- **4** Odszukaj kategorię Inne urządzenia. Jeśli wyświetlane są tu jakieś urządzenia firmy Lexmark, podświetl je, a następnie naciśnij klawisz **Usuń**.
  - **Uwaga:** Kategoria Inne urządzenia jest wyświetlana tylko wtedy, gdy w systemie występują nieznane urządzenia. Należy usunąć ewentualne urządzenia firmy Lexmark w kategorii Inne urządzenia, natomiast nie należy usuwać takich urządzeń w innych kategoriach.
- **5** Włóż płytę CD i ponownie zainstaluj oprogramowanie. Nie uruchamiaj ponownie komputera. Dalsze informacje na ten temat można znaleźć w dokumentacji dotyczącej instalacji.

# Rozwiązywanie problemów dotyczących drukowania

## Urządzenie wielofunkcyjne drukuje powoli

- 1 Zamknij wszystkie nieużywane programy. Być może brakuje pamięci.
- 2 Upewnij się, że w oknie Właściwości drukowania w obszarze Jakość/ Szybkość została wybrana opcja **Normalna** lub **Szybki wydruk**. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz str. 7.
- **3** Spróbuj wydrukować mniejszy plik. Jeśli brakuje pamięci, wydrukowanie dużego pliku może nie być możliwe. Rozważ zakup większej ilości pamięci.
  - **Uwaga:** W przypadku zdjęcia rozmiar pliku zwykle jest duży. Spróbuj zmniejszyć rozdzielczość skanowania.

## Druk jest zbyt ciemny lub rozmazany

- 1 Zabierz wydruk zaraz po wyprowadzeniu go przez urządzenie. Poczekaj, aż atrament wyschnie.
- 2 Wybierz odpowiednie ustawienie Jakość/Szybkość w oknie Właściwości drukowania lub w programie Centrum urządzenia wielofunkcyjnego. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz str. 7 lub str. 6.

Zastosowanie opcji **Lepsza** lub **Najlepsza** dla ustawienia Jakość/Szybkość może powodować rozmazywanie się atramentu w przypadku drukowania na zwykłym papierze. Spróbuj wybrać opcję **Normalna**.

- 3 Otwórz Centrum obsługi drukarki Lexmark (patrz str. 8).
- 4 Na karcie Przegląd kliknij opcję Wyczyść w celu usunięcia poziomych smug.

# Linie pionowe są poszarpane lub krawędzie nie są gładkie

- 1 Wybierz odpowiednie ustawienie Jakość/Szybkość w oknie Właściwości drukowania. Aby uzyskać pomoc, zobacz str. 7. Aby uzyskać najlepszą jakość druku, zaznacz opcję **Lepsza** lub **Najlepsza**.
- 2 Wyrównaj naboje drukujące. Aby wyrównać naboje drukujące:
  - a Otwórz Centrum obsługi drukarki Lexmark (patrz str. 8).
  - **b** Na karcie Przegląd kliknij opcję **Skalibruj w celu usunięcia** rozmazanych krawędzi.

# W obszarze grafiki lub zaczernionym pojawiają się białe linie

Należy wyczyścić dysze naboju drukującego. Jeśli urządzenie wielofunkcyjne nie jest używane przez dłuższy czas, może to doprowadzić do zatkania dysz nabojów drukujących. Aby wyczyścić dysze nabojów:

- 1 Otwórz Centrum obsługi urządzenia Lexmark (patrz str. 8).
- 2 Na karcie Przegląd kliknij opcję Wyczyść w celu usunięcia poziomych smug.

## W urządzeniu wielofunkcyjnym zaciął się papier

- **1** Postępuj zgodnie z wyświetlanymi na ekranie instrukcjami dotyczącymi usuwania zacięcia papieru.
- **2** Upewnij się, że używany papier przeznaczony jest dla drukarek atramentowych. Lista zalecanych rodzajów papieru podana jest na str. 10.
- **3** Upewnij się, że papier został załadowany prawidłowo. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz str. 10.
- **4** Upewnij się, że prowadnica papieru jest dosunięta do lewej krawędzi papieru. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz str. 10.

## Rozwiązywanie problemów ze skanowaniem, kopiowaniem i faksowaniem

### Skanowanie nie powiodło się

Oprogramowanie może nie być prawidłowo zainstalowane. Należy postępować zgodnie z instrukcjami podanymi w punkcie "Brak komunikacji między urządzeniem wielofunkcyjnym a komputerem" na str. 15.

### Skanowanie lub korzystanie z zeskanowanego obrazu trwa zbyt długo lub powoduje zawieszenie komputera

Zmniejsz rozdzielczość skanowania. Rozdzielczość skanowania różni się w istotny sposób od rozdzielczości drukowania i na ogół jest ustawiana na znacznie niższym poziomie. Aby zmienić rozdzielczość skanowania:

- 1 Otwórz program Centrum urządzenia wielofunkcyjnego Lexmark. Aby uzyskać pomoc, zobacz str. 5.
- 2 W sekcji Skanuj kliknij łącze Pokaż więcej ustawień skanowania.
- 3 Kliknij przycisk Wyświetl zaawansowane ustawienia skanowania.
- **4** Na karcie Skanuj opcji Zaawansowane ustawienia skanowania wprowadź niższą rozdzielczość skanowania.

## Krawędź kopii nie jest zadrukowana

- Upewnij się, że oryginalny obiekt jest prawidłowo ułożony na szybie. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz str. 11.
- Upewnij się, że obszar przeznaczony do kopiowania jest nie większy niż obszar arkusza, który można zadrukować. Zastosuj funkcję Dostosuj do strony. Aby zastosować funkcję Dostosuj do strony:
- 1 Otwórz Centrum urządzenia wielofunkcyjnego Lexmark (zobacz str. 5).
- 2 W sekcji Kopiuj kliknij łącze Pokaż więcej ustawień kopiowania.
- **3** W sekcji Zmniejsz/Powiększ kliknij drugi przycisk, a następnie wybierz na odpowiedniej liście rozwijanej pozycję **Dostosuj do strony**.
- 4 Wykonaj ponownie kopię dokumentu.

### Przycisk kopiowania na panelu sterowania nie działa

- Upewnij się, że komputer jest włączony. Aby urządzenie wielofunkcyjne działało, komputer musi być włączony.
- Upewnij się, że oprogramowanie zostało zainstalowane prawidłowo. Dalsze informacje na ten temat można znaleźć w dokumentacji dotyczącej instalacji. Aby kopiarka działała, oprogramowanie musi być zainstalowane.

## Nie działa funkcja wysyłania faksów

- Upewnij się, że komputer i urządzenie wielofunkcyjne są włączone.
- Upewnij się, że komputer jest podłączony do linii telefonicznej. Aby funkcja wysyłania faksów działała, wymagane jest połączenie z linią telefoniczną.
- Pamięć może być zapełniona. Poczekaj, aż faksy znajdujące się w pamięci zostaną wysłane, a następnie wyślij ponownie bieżący faks.

# Usuwanie i ponowne instalowanie oprogramowania

Jeśli oprogramowanie urządzenia wielofunkcyjnego nie działa prawidłowo lub podczas próby korzystania z urządzenia wielofunkcyjnego wyświetlany jest komunikat o błędzie komunikacji, może być konieczne usunięcie i ponowne zainstalowanie oprogramowania drukarki.

- 1 Na pulpicie kliknij kolejno polecenia: Start ► Programy ► Lexmark 1200 Series ► Odinstaluj urządzenie Lexmark 1200 Series.
  - **Uwaga:** Jeśli w menu nie ma opcji Odinstaluj, zobacz "Brak komunikacji między urządzeniem wielofunkcyjnym a komputerem" na str. 15.
- 2 Aby usunąć oprogramowanie urządzenia wielofunkcyjnego, postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.
- **3** Przed ponowną instalacją oprogramowania uruchom ponownie komputer.
- 4 Aby zainstalować oprogramowanie, włóż do napędu dysk CD i postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie. Dalsze informacje na ten temat można znaleźć w dokumentacji dotyczącej instalacji.

## Inne źródła pomocy

Jeśli przedstawione rozwiązania nie pomogły w usunięciu istniejącego problemu związanego z urządzeniem Urządzenie wielofunkcyjne:

- Skorzystaj z **Centrum obsługi urządzenia Lexmark**, w którym dostępne są dodatkowe informacje dotyczące rozwiązywania problemów:
  - 1 Kliknij kolejno polecenia: Start ► Programy ► Lexmark 1200 Series ► Lexmark 1200 Series Centrum obsługi.
  - 2 Kliknij kartę Rozwiązywanie problemów po lewej stronie okna programu.
- Aby uzyskać pomoc, odwiedź witrynę sieci Web firmy Lexmark pod adresem http://lexmark.com/.

# Uwagi

Poniższe informacje dotyczą wszystkich uwag związanych z tym produktem:

Nazwa produktu	Lexmark 1200 Series
Typ urządzenia	4476-005
	4476-006
	4476-007
	4476-008

#### Uwagi o emisji promieniowania elektromagnetycznego

# Federal Communications Commission (FCC) compliance information statement

This product has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

The FCC Class B limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult your point of purchase or service representative for additional suggestions.

The manufacturer is not responsible for any radio or television interference caused by using other than recommended cables or by unauthorized changes or modifications to this equipment. Unauthorized changes or modifications could void the user's authority to operate this equipment.

Note: To assure compliance with FCC regulations on electromagnetic interference for a Class B computing device, use a properly shielded and grounded cable such as Lexmark part number 1021294. Use of a substitute cable not properly shielded and grounded may result in a violation of FCC regulations.

#### Note:

Any questions regarding this compliance information statement should be directed to:

Director of Lexmark Technology & Services Lexmark International, Inc. 740 West New Circle Road Lexington, KY 40550 (859) 232-3000

#### Industry Canada compliance statement

This Class B digital apparatus meets all requirements of the Canadian Interference-Causing Equipment Regulations.

#### Avis de conformité aux normes de l'industrie du Canada

Cet appareil numérique de la classe B respecte toutes les exigences du Règlement sur le matériel brouilleur du Canada.

#### Zgodność z dyrektywami Wspólnoty Europejskiej (EC)

Deklaracja zgodności z wymaganiami dyrektyw została podpisana przez Dyrektora d/s Produkcji i Pomocy Technicznej, Lexmark International, S.A., Boigny, Francja.

Produkt ten spełnia ograniczenia klasy B zawarte w dyrektywie EN 55022 oraz wymagania dotyczące bezpieczeństwa zawarte w dyrektywie EN 60950.

#### Japanese VCCI notice

この装置は、情報処理装置等電波 障害自主規制協議会(VCCI)の 基準に基づくクラスB情報技術装 置です。この装置は、家庭環境で 使用することを目的としています が、この装置がラジオやテレビジ ョン受信機に近接して使用される と、受信障害を引き起こすことが あります。 取扱説明書に従って正しい取り扱 いをしてください。

製品にこのマークが表示されている場合、 次の要件を満たしています。



この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会(VCCI)の基準に 基づくクラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用するこ とを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に 近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。 取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。

#### Korean MIC statement

제품에 이 기호가 있는 경우 다음 문구가 적용됩니다.



A급 기기 (업무용 정보통신기기)

이 기기는 업무용으로 전자파적합등록을 한 기기이오니 판매자 또는 사용자는 이 점을 주의 하시기 바라며, 만약 잘못 판매 또는 구입하였을 때에는 가정용으로 교환하시기 바랍니다.

#### Poziomy emisji hałasu

Poniższe pomiary zostały wykonane zgodnie z normą ISO 7779 i przedstawione zgodnie z normą ISO 9296.

Ciśnienie akustyczne w odległości 1 metra (dBA)		
Drukowanie	44	
Skanowanie	38	
Kopiowanie	44	
Nieaktywne	0	

Wartości mogą ulec zmianie. Aktualne wartości można znaleźć w witrynie www.lexmark.com.

#### ENERGY STAR



Dyrektywa WEEE (Waste from Electrical and Electronic Equipment) dotycząca odpadów ze sprzętu elektrycznego oraz elektronicznego



# Indeks

## С

Centrum obsługi urzadzenia Lexmark Rozwiazywanie problemów, karta 8 Centrum obsługi urządzenia Lexmark. 8 Informacje kontaktowe, karta 9 Jak, karta 8 otwieranie 8 Przegląd, karta 9 Stan drukarki, karta 8 Zaawansowane, karta 9 Centrum urzadzenia wielofunkcyjnego Lexmark 5 korzystanie 5 otwieranie 5 Centrum urządzenia wielofunkcyjnego, zobacz Centrum urządzenia wielofunkcyjnego Lexmark Chce drukowanie fotografii 7 drukowanie na kopertach 7 drukowanie na obu stronach papieru 7 drukowanie plakatu 7 drukowanie wstegi 7 więcej rozwiązań dotyczących drukowania 7 zmiana ustawień dotyczących jakości 7 zmiana ustawień dotyczących szybkości 7 Chce, menu 7 czarno-białe, drukowanie 7 części urządzenia wielofunkcyjnego 4

### D

deklaracja komisji FCC 18 drukowanie 9 fotografie 7 koperty 7 plakaty 7 wstęgi 7 drukowanie dwustronne 8 dźwięk, *zobacz* powiadamianie głosowe E etykiety 10

#### F

faksowanie 13 folie 10 fotografie drukowanie 7 skanowanie 11

#### I

Informacje kontaktowe, karta 9 instalacja 4 instalacja sprzętu instalacja oprogramowania 4

#### J

Jak, karta 8 Jakość/Liczba kopii, karta 7

#### Κ

karty 10 koperty drukowanie 7 kopie 7 kopiowanie 12

#### Ł

ładowanie papieru 9

#### Μ

moduł skanera 4

#### Ν

naboje numery części 14 wyświetlanie poziomów atramentu 8 naboje drukujące wyświetlanie poziomów atramentu 8 naboje z atramentem wyświetlanie poziomów atramentu 8 naprasowywanki 10 drukowanie 7

### 0

obie strony, drukowanie, *zobacz* drukowanie dwustronne oprogramowanie ponowne instalowanie 17 usuwanie 17 orientacja, wybór 8 oświadczenie dotyczące emisji promieniowania elektromagnetycznego 18 oświadczenie o poziomie emisji 18

#### Ρ

panel sterowania 5 papier dozwolone rodzaje 9 ładowanie 9 papier blyszczacy 10 papier do drukarek atramentowych 10 papier fotograficzny 10 Papier, karta 8 plakatv drukowanie 7 Podglad, przycisk 11 Podglad, sekcja Drukuj/Kopiuj, podglad 6 Podglad, przycisk 11 Skanuj, podglad 6 pokrywa górna 4 ponowna instalacja oprogramowania 17 powiadamianie głosowe właczanie lub wyłaczanie 9

poziomy atramentu wyświetlanie 8 prowadnica papieru dostosowywanie 10 Przegląd, karta 9 Przegląd/Rozwiązywanie problemów, strona 7

## R

rozwiązywanie problemów problemy z faksowaniem 17 problemy z kopiowaniem 17 problemy ze skanowaniem 17 Rozwiązywanie problemów, karta 8 rozwiązywanie problemów, wykaz czynności 14

### S

skanowanie 11 umieszczanie obiektu na szklanej płycie 11 słaba jakość wydruku 16 Stan drukowania, okno zmiana wyglądu 9 Stan urządzenia wielofunkcyjnego 8 Stan, karta 8 Strona główna programu Centrum urządzenia wielofunkcyjnego Kopiuj, sekcja 6 Podgląd, sekcja 6 Skanuj, sekcja 6 Zadania twórcze, sekcja 6 strona Wyświetl zapisane obrazy 6

#### Т

taca na wydruki 4

#### U

Układ wydruku, karta 8 ustawienia kopiowania 6 ustawienia skanowania 6 ustawienia, zapisywanie do przyszłego użytku 8 usuwanie oprogramowania 17

#### W

wiele kopii 7 Właściwości drukowania 7 Chce, menu 7 Jakość/Liczba kopii, karta 7 karty 7 Opcje, menu 8 otwieranie 7 Papier, karta 8 Układ wydruku, karta 8 Zapisz ustawienia, menu 8 wstega 10 drukowanie 7 wstęgi drukowanie 7 wymiana nabojów drukujących 14 Wyświetl zapisane obrazy, strona Drukuj kopię, sekcja 6 Otwórz za pomoca, sekcja 6

### Ζ

Zaawansowane, karta 9 zapisane obrazy wyświetlanie 6 Zapisz ustawienia, menu 8

# www.lexmark.com